M225 Mal 1401/05

25/8/247 ATT REGD. NO. D. L.-33004/99

रजिस्ट्री संग् डी॰ एल॰-33004/99

भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (i)
PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY P.O. - 475 KM - 30 Del H - 225 CPB - 220

सं. 343]

%

नई दिल्ली, बुधवार, अगस्त 11, 2004/श्रावण 20, 1926

No. 343]

NEW DELHI, WEDNESDAY, AUGUST 11, 2004/SRAVANA 20, 1926

स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय

(स्वास्थ्य विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 10 अगस्त, 2004

प्रा किया

ंभारी यह वि**० ए**क्क

सा.का.नि. 517(अ).— खाद्य अपिमश्रण निवारण नियम, 1955 का और संशोधन करने के लिए कितपय नियमों का प्रारुप, खाद्य अपिमश्रण निवारण अघिनियम, 1954 (1954 का 37) की घारा 23 की उपधारा (1) की अपेक्षानुसार, भारत सरकार के स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय (स्वास्थ्य विभाग) की अधिसूचना सा.का.नि. 768 (अ), तारीख 29 सितंबर, 2003 के अधीन भारत के राजपत्र, असाधारण, भाग II, खंड 3, उपखंड (i), तारीख 29 सितंबर, 2003 में पृष्ठ 1 से 9 पर प्रकाशित किया गया था, जिसमें उन सभी व्यक्तियों से, जिनके उससे प्रभावित होने की संभावना थी, उस तारीख से, जिसको उक्त अधिसूचना से युक्त राजपत्र की प्रतियां, जनता को उपलब्ध करा दी गई थीं, साठ दिन की अवधि की समाप्ति से पूर्व आक्षेप और सुझाव माँगे गए थे;

और उक्त राजपत्र की प्रतियां जनता को 1 अक्तूबर ,2003 को उपलब्ध करा दी गई थीं.

और उक्त प्रारुप नियमों पर विनिर्दिष्ट अविष के मीतर जनता से प्राप्त आक्षेप और सुझावों पर केंद्रीय सरकार द्वारा विचार कर लिया गया है ;

अतः अब उक्त अधिनियम की धारा 23 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए,केन्द्रीय सरकार, केन्द्रीय खाद्य मानक समिति से परामर्श करने के पश्चात् खाद्य अपिश्रण निवारण नियम, 1955 का और संशोधन करने के लिए निम्नलिखित नियम बनाती है, अर्थात् !—

1. (1) इन नियमों का संक्षिप्त नाम खाद्य अपमिश्रण निवारण (.....संशोधनी) नियम, 2004 है !

- (2) ये राजपत्र में उनके प्रकाशन की तारीख से तीन मास के पश्चात् प्रवृत्त होंगे ।
 2. खाद्य अपिमश्रण निवारण नियम, 1955 (जिन्हें इसमें इसके पश्चात् उक्त नियम कहा गया है) के नियम .
 65 के उप नियम (2) की सारणी में :
 - (क) क्रम संख्यांक ७ के सामने, स्तंम (3) और स्तंम (4) में प्रविष्टियों के पश्चात् निम्नलिखित अंतःस्थापित किया जाएमा, अर्थात् : "मिर्च 1.0";
 - (ख) क्रम संख्यांक 8 के सामने, स्तंभ (3) और स्तंभ (4) में प्रविष्टियों के पश्चात् निम्नलिखित अतःस्थापित किया जाएगा, अर्थात् १ "मिर्च 0.5":
 - (ग) क्रम संख्यांक 9 के सामने, स्तंम (3) और स्तंम (4) में प्रविष्टियों के पश्चात् निम्नलिखित अंतःस्थापित किया जाएगा, अर्थात् -"मिर्च 1.0 इलायची 1.0";
 - (घ) क्रम संख्यांक 27 के सामने, स्तंभ (3) और स्तंभ (4) में प्रविष्टियों के पश्चात् निम्नलिखित अंतःस्थापित किया जाएगा, अर्थात् :-'मिर्न 0.2 इलायची 0.5";
 - (ड.) क्रम संख्यांक 46 के सामने, स्तंभ (2), (3) और स्तंभ (4) में प्रविष्टि 'ख' के पश्चात् निम्नलिखित अंतःस्थापित किया जाएगा, अर्थात् के '' (ग) मेंकोजेब मिर्च 1.0'';
- (च) क्रम संख्यांक 70 के सामने, स्तंभ (3) और स्तंभ (4) में प्रविष्टियों के पश्चात् निम्नलिखित अंतःस्थापित किया जाएगा, अर्थात् :-"मिर्च 0.2";
- (छ) क्रम संख्यांक 71 और उससे संबंधित प्रविष्टियों के पश्चात् निम्नलिखित क्रम संख्यांक और प्रविष्टियां अंतःस्थापित की जाएंगी अर्थात् क

(1) ''72	(2)	(3)	(4)
12	ट्राएजोफोस	मिर् <u>च</u>	0,2
		चावल .	0.05
	Ì	बिनौला तेल	0.1
73	प्रोफीनोफोस	सोयाबीन तेल	0.05
74	फेनप्रोपेथ्रीन	बिनौला तेल	0.05
		बिनौलां तेल	0.05
75	फेनारीमोल	सेब	5.0

76	हेक्साकोनाजोल	संब	. 0.1
77	इप्रोडाइओन	तोरिया	0.5
		सरसों	0.5
		चावल	10.0
		टमाटर	5.0
	:	अंगूर	10.0
78	ट्राइडेमोर्फ	गेहूँ	0.1
	*	अंगूर	0.5
	**	आम	0.05
79	पेनकोनाज़ोल	अंगूर	0.2
80	प्रोपीकोनाजोल	गेहूँ	0.05
81	माइक्लोनब्यूटानिल	मूँगफली का दाना	0.1
			1.0
B2	सल्फोसल्फ्यूरोन	अंगूर गेहूँ गेहूँ	0.02
83	ट्राइफ्लूरालिन	गेहूँ	0.05
84	इथोक्सीसल्फ्यूरान	चावल	0.01
85	मेटोलाक्लोर	सोयाबीन का तेल	0.05.
86	ग्लाइफॉसेट	चाय	1.0
87	लीन्यूरोन	मटर	0.05
88	ऑक्सीफ्लूओरिफन	. चावल	0,05
		मूँगफली का तेल	0.05
89	कार्बोसल्फान		0.2
90	ट्राइसाइक्लोजोल	चावल	0.02
91	इमीडाक्लोप्रिड	बिनौला का तेल	0.05
		चावल	0.05
92	ब्यूटाक्लोर	चावल	0.05
93	क्लोरीम्यूरान-एथिल	गेहूँ	0.05
94	डाइक्लोफोप- मेथाइल	गेहूँ	0.1
95 .	मेट्रीबूज़ीन	सोयाबीन का तेल	0.1
96	्राप्रापुरा । लाम्बडासाहेलोथ्रिन	बिनौला का तेल	0.05
	फेनाज़िक्वन	चाय	3.0
97		गेहूँ	0.05
98	पेडीमथलिन	चावल	0.05
		सोयाबीन का तेल	0.05
		बिनौला का तेल	0.05
00	प्रेटीलाक्लोर	चावल	0.05
99	फ्लुवेलीनेट	बिनौला का तेल	0.05
100	मेटासलफ्यूरॉन -मिथाइल	गेहूँ गेहूँ,	0.1
	। मटासलपपुराग नागमाञ्रूरा	, D	. 0.5

103	इमेजेथेपाइर	सोयाबीन का तेल	0.1
	·	मूँगफली का तेल	0.1
104	साहेलोफोप- ब्यूटिल	चावल	0.5
105	ट्राइएलेट	गेहूँ	0.05
106	स्पिनोसेड	बिनौला का तेल	0.02
		बंद गोभी	0.02
	·	फूल गोभी	0.02
107	थिआमेथोक्जॉम	चावस	0.02
108	फेनोब्यूकार्ब	चावल	0.01
109	थिओडिकार्ब	विनौला का तेल	0.02
110	एनीलोफोस	चावल	0.1
111	फेनॉक्सी-प्रोप-पी-इथाइल	गेहूँ	0.02
		सोयाबीन का दाना	0.02
112	ग्लूफोसीनेट-अमोनियम	चाय	0.01
113	क्लोडिनाफोप -प्रोपानायल	गेहूँ .	0.1
114	डिथिआनोन	सेव '	0.1
115	किटाजिन	चावल	0.2
116	आइसोप्रोथियोलेन	चावल	0.1
117	एसिटामिप्रिड	बिनौला का तेल	0.1
118	साइमोक्सानिल	अंगूर	0.1
119	टायडिमेफॉन	गेहूँ	0.5
*		मटर	0.1
-	•	अंगूर .	2.0
120	फोंसेटील- एल	अंगूर	10
		इलायची	0.2
121	आइसोप्रोट्यूरोन	गेहूँ	0.1",

[सं. पी. 15014/8/2002-पी एच (खाद्य)] रीता तेवतिया, संयुक्त सचिव

पाद टिप्पण: — मूल नियम का.नि.आ. 2106, तारीख 12 सितम्बर, 1955 द्वारा प्रकाशित किए गए थे और सा.का.नि. 451(अ), तारीख 15 जुलाई, 2004 द्वारा अंतिम संशोधन किया गया था।

MINISTRY OF HEALTH AND FAMILY WELFARE (Department of Health)

NOTIFICATION

New Delhi, the 10th August, 2004

G.S.R. 517(E).— Whereas a draft of certain rules further to amend the Prevention of Food Adulteration Rules, 1955, were published, as required by sub-section (1) of section 23 of the Prevention of Food Adulteration Act, 1954 (37 of 1954), at page 1 to 9 in the Gazette of India, Extraordinary, Part II, Section 3, Sub-section (i) dated the 29th September 2003 under the notification of the Government of India in the Ministry of Health and Family Welfare (Department of Health), number G.S.R.768(E), dated the 29th September, 2003, inviting objections and suggestions from all persons likely to be affected thereby before the expiry of a period of sixty days from the date on which copies of the Official Gazette containing the said notification, were made available to the public;

And whereas, the copies of the said Gazette were made available to the public on the 1st October 2003.

And whereas, objections and suggestions received from the public within the specified period on the said draft rules have been considered by the Central Government;

Now, therefore, in exercise of powers conferred by section 23 of the said Act, the Central Government, after consultation with the Central Committee for Food Standard, hereby makes the following rules further to amend the Prevention of Food Adulteration Rules, 1955, namely:-

1. (1) These rules may be called the Prevention of Food Adulteration

(.....Amendment) Rules, 2004.

2465 47/04-2

- (2) They shall come into force after three months from the date of their publication in the Official Gazette
- 2. In the Prevention of Food Adulteration Rules, 1955 (hereinafter referred to as the said rules), in sub-rule (2) of rule 65, in the table,
 - against serial number 7, in columns (3) and (4), after entries, the following shall be inserted, namely:-

"Chillies

1.0";

(b) against serial number 8, in columns (3) and (4), after entries, the following shall be inserted, namely:-

"Chillies

0.5";

(c) against serial number 9, in columns (3) and (4), after entries, the following shall be inserted, namely:-

"Chillies

1.0

Cardamom

1.0";

(d) against serial number 27, in columns (3) and (4), after entries, the following shall be inserted, namely:-

"Chillies

0.2

Cardamom

0:5";

(e) in serial number 46, in columns (2), (3) and (4), after entry (b), the following shall be inserted; namely:-

"(c) Mancozeb

Chillies

1.0";

(f) against serial number 70, in columns (3) and (4), after entries, the following shall be inserted, namely:-

"Chillies

(g) after serial number 71, and entries relating thereto, the following serial numbers and entries shall be inserted, namely,-

(1)	(2)	(3)	(4)
"72	Triazophos	Chillies	0.2
		Rice	0.05
:	-	Cotton seed oil	9.1
	*	Soybean oil	0.05
73	Profenofos	Cotton seed oil	0.05
74	Fenpropathrin	Cotton seed oil	0.05
75	Fenarimol	Apple	5.0
76	Hexaconazole	Apple	0.1
77	Iprodione	Rape seed	0.5
		Mustard seed	0.5
		Rice	10.0
		Tomato	5.0
		Grapes	10.0
78	Tridemorph	Wheat	0.1
		Grapes	0.5
		Mango	0.05
79	Penconazole	Grapes	0.2
80 .	Propiconazole	Wheat	0.05
81	Myclobutanil	Groundnut seed	0.1
		Grapes	1.0
82	Sulfosulfuron	Wheat	0.02
83	Trifluralin	Wheat	0.05
84	Ethoxysulfuron	Rice	0.01
85	Metolachlor	Soyabean Oil	0.05
86	Glyphosate	Tea	1.0
87	Linuron	Pea	0.05
88	Oxyfluorfen	Rice	0.05
		Groundnut Oil	0.05
89	Carbosulfan	Rice	0.2
90	Tricyclazole	Rice	0.02
91	Imidacloprid	Cotton seed Oil	0.05
	*	Rice	0.05
92	Butachlor	Rice	0.05
93	Chlorimuron-ethyl	Wheat	0.05
94	Diclofop-methyl	Wheat	0.1
95	Metribuzin	Soyabean Oil	0.1
96	Lambdacyhalothrin	Cotton seed Oil	0.05
97	Fenazaquin	Tea	3.0
98	Pendimethalin	Wheat	0.05
<i>,</i> 0		Rice	0.05
		Soyabean Oil	0.05
		Cotton seed Oil	0.05
99	Pretilachlor	Rice	0.05
100	Fluvalinate	Cotton seed Oil	0.05
101	Metasulfuron- methyl	Wheat	0.1

(1)			
(1)	(2)	(3)	(4)
102	Methabenzthiazuron	Wheat	0.5
103	Imazethapyr	Soyabean oil	0.1
		Groundnut oil	0.1
104	Cyhalofop-butyl	Rice	0.5
105	Triallate	Wheat	0.05
106	Spinosad	Cotton seed oil	0.02
	- ·	Cabbage	0.02
	·	Cauliflower	0.02
107	Thiamethoxam	Rice	0.02
108	Fenobucarb	Rice	0.01
109	Thiodicarb	Cotton seed oil	0.02
110	Anilophos	Rice	0.1
111	Fenoxy-prop-p-ethyl	Wheat	0.02
		Soyabean seed	0.02
112	Glufosinate-ammonium	Tea	0.01
113	Clodinafop- propanyl	Wheat	0.1
114	Dithianon	Apple	0.1
115	Kitazin	Rice	0.2
116	Isoprothiolane	Rice	0.1
117	Acetamiprid	Cotton seed oil	0.1
118	Cymoxanil	Grapes	0.1
119	Triadimeton	Wheat	0.5
		Pea	0.1
	-	Grapes	2.0
120	Fosetyl-Al	Grapes	10
		Cardamom	0.2
121	Isoproturon	Wheat	0.1".

[No. P. 15014/8/2002-PH (Food)] RITA TEAOTIA, Jt. Secy.

Footnote:—The principal rules were published vide number S.R.O. 2106, dated the 12th September, 1955 and were last amended vide G.S.R. 451 (E) dated 15th July, 2004.